A. CLASS Int.	FIFICATION OF SUBJECT MATTER C1 ⁷ C08G77/30, C08G77/395					
According to	According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC					
B. FIELDS	S SEARCHED					
Int.	Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) Int.Cl ⁷ C08G77/00-62					
Jitsı Kokai	Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Jitsuyo Shinan Koho 1926-1996 Jitsuyo Shinan Toroku Koho 1996-2004 Kokai Jitsuyo Shinan Koho 1971-2004 Toroku Jitsuyo Shinan Koho 1994-2004					
	ata base consulted during the international search (name L, CAS ONLINE	e of data base and, where practicable, sear	rch terms used)			
C. DOCU	MENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT					
Category*	Citation of document, with indication, where ap	propriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.			
P,X P,A	JP 2003-40942 A (Shiseido Co 13 February, 2003 (13.02.03), Par. No. [0018], line 8; synt Figs. 9, 10 (Family: none)		1,3 2			
X A	JP 9-296019 A (NOF Corp.), 18 November, 1997 (18.11.97), Claims 1 to 3 (Family: none)		1 2-3			
X A	JP 2001-106749 A (NOF Corp.) 17 April, 2001 (17.04.01), Claims 1 to 7 (Family: none)	,	1 2-3			
× Furth	er documents are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.				
* Special categories of cited documents: "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance earlier document but published on or after the international filing date document of particular relevance; the claimed invention car considered novel or cannot be considered to involve an invention car special reason (as specified) "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means "P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed Date of the actual completion of the international search 29 January, 2004 (29.01.04) "T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cite understand the priority date and not in conflict with the application but cite understand the priority date and not in conflict with the application but cite understand the priority date and not in conflict with the application but cite understand the priority date and not in conflict with the application but cite understand the priority date and not in conflict with the application but cite understand the priority date and not in conflict with the application but cite understand the priority date and not in conflict with the application but cite understand the priority date and not in conflict with the application but cite understand the priority date and not in conflict with the application but cite understand the priority date and not in conflict with the application but cite understand the priority date and not in conflict with the application but cite understand the priority date and not in conflict with the application but cite understand the priority date and not in conflict with the application but cite understand the priority date and not in conflict with the application of acconsidered to involve an invention car considered novel or cannot be considered to involve an invention car considered to involve an invention of a priority docume		he application but cited to cerlying the invention claimed invention cannot be red to involve an inventive claimed invention cannot be pwhen the document is a documents, such a skilled in the art family				
Name and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office		Authorized officer				
Faccimile N	lo.	Telephone No				

Form PCT/ISA/210 (second sheet) (July 1998)

BEST AVAILABLE COPY



C (Continuation). DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT			
Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.	
X A	JP 2000-162556 A (Menicon Co., Ltd.), 16 June, 2000 (16.06.00), Claims 4 to 5; Par. Nos. [0110] to [0154]; example 9 & EP 989138 A2 & US 6346594 A	1 2-3	
Х А	YAMADA, Mitsuaki et al., Synthesis of Novel Organopolysiloxanes Having a Phospholipid-like Structure, Macromolecules, 1995, Vol.28, No.7, pages 2590 to 2591	1 2-3	
X A	WO 01/57047 A (BIOCOMPATIBLES LTD.), 09 August, 2001 (09.08.01), Example 7 & JP 2004-500458 A & EP 1122258 A1	1 2-3	
X A	WO 01/57048 A (BIOCOMPATIBLES LTD.), 09 August, 2001 (09.08.01), Examples 2a, 2b & JP 2003-522227 A & US 2003/0152786 A1	1 2-3	
A	JP 2002-520463 A (BIOCOMPATIBLES LTD.), 09 July, 2002 (09.07.02), Examples 1 to 4 & WO 00/04078 A1	1-3	
A	JP 7-063728 A (Hewlett-Packard Co.), 10 March, 1995 (10.03.95), Par. No. [0030]; example 2 & EP 639768 A2 & US 5415747 A	1-3	
A .	JP 62-258390 A (Oriental Yeast Co., Ltd., International Reagents Corp.), 10 November, 1987 (10.11.87), Claims 1 to 2 Page 2, lower right column, lines 2 to 8 (Family: none)	1-3	
A	WO 98/55533 A (BIOCOMPATIBLES LTD.), 10 December, 1998 (10.12.98), Claims 1 to 28 (Family: none)	1-3	
P, A	JP 2003-301001 A (Shiseido Co., Ltd.), 21 October, 2003 (21.10.03), Claims 1 to 3 & WO 03/085001 A1	1-3	
		·	

Form PCT/ISA/210 (continuation of second sheet) (July 1998) BEST AVAILABLE COPY



発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC))

Int. C17

C08G 77/3.0,C08G 77/395,

調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. C17

C08G 77/00-62

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1926-1996年

日本国公開実用新案公報 1971-2004年

日本国実用新案登録公報 1996-2004年

日本国登録実用新案公報 1994-2004年

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

WP I/L

CAS ONLINE

C. 関連すると認められる文献				
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号		
PX PA	JP 2003-40942 A(株式会社資生堂) 2003.02.13,段落[0018](この段落中の第8行),合成例6, 図9,図10(ファミリーなし)	1, 3 2		
X A	JP 9-296019 A(日本油脂株式会社) 1997.11.18,請求項1~3(ファミリーなし)	1 2-3		
X A	JP 2001-106749 A(日本油脂株式会社) 2001.04.17,請求項1~7(ファミリーなし)	1 2-3		

|x| C欄の続きにも文献が列挙されている。

| パテントファミリーに関する別紙を参照。

- * 引用文献のカテゴリー
- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す)
- 「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

- の日の後に公表された文献
- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

10.2.2004 国際調査を完了した日 国際調査報告の発送日 29.01.2004 国際調査機関の名称及びあて先 特許庁審査官(権限のある職員) 9456 4 J 日本国特許庁(ISA/JP) 前田 孝泰 郵便番号100-8915 電話番号 03-3581-1101 内線 3457 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

様式PCT/ISA/2.10 (第2ページ) (1998年7月)

THE PARTY STATE	
国際調告	

C(続き).	関連すると認められる文献	
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
X A	JP 2000-162556 A(株式会社メニコン) 2000.06.16,請求項4~5,段落[0110]~[0154],実施例9 &EP 989138 A2&US 6346594 A	1 2-3
X A	YAMADA, Mitsuaki et al., Synthesis of Novel Organopolysiloxanes Having a Phospholipid-like Structure, Macromolecules, 1995, Vol. 28, No. 7, p. 2590-2591	1 2-3
X A	WO 01/57047 A (BIOCOMPATIBLES LIMITED) 2001.08.09, Example 7 & JP 2004-500458 A&EP 1122258 A1	1 2-3
X A	WO 01/57048 A (BIOCOMPATIBLES LIMITED) 2001.08.09, Example 2a, Example 2b & JP 2003-522227 A &US 2003/0152786 A1	1 2-3
A	JP 2002-520463 A(バイオコンパテイブルズ・リミテツド) 2002.07.09,実施例1~4 &WO 00/04078 A1	1-3
A	JP 7-063728 A(tューレット・パッカート・カンパニー) 1995.03.10,段落[0030],実施例2 &EP 639768 A2&US 5415747 A	1-3
A	JP 62-258390 A (オリエンタル酵母工業株式会社、国際試薬株式会社) 1987.11.10,特許請求の範囲第1~2項, 第2頁右下欄第2~8行(ファミリーなし)	1-3
A	WO 98/55533 A (BIOCOMPATIBLES LIMITED) 1998.12.10, claim 1~28(ファミリーなし)	1-3
PA	JP 2003-301001 A(株式会社資生堂) 2003.10.21,請求項1~3&WO 03/085001 A1	1-3

様式PCT/ISA/210 (第2ページの続き) (1998年7月)

BEST AVAILABLE COPY